

n-quirer

Softvér na meranie a vyhodnocovanie advanced**ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	654387
GTIN	2050001941787
Trieda položky	66E

Popis**Prevedenie:**

- Možnosti grafického zobrazenia priebehu krútiaceho momentu na základe času, uhla otáčania, sily na základe času alebo sily na základe dráhy.
 - Automatická identifikácia pomocou senzorov pri pripojení.
 - Zobrazenie krivky s nameranými hodnotami až 2 000 za sekundu.
 - Zobrazenie rozlíšenia: 5 miest + desatinná bodka.
 - Podpora rôznych fyzikálnych jednotiek.
 - 2 okná na kontrolu hraničných hodnôt s možnosťou interného alebo externého spúšťača.
 - 2. Hranica spúšťača s kontrolou okna uhlov.
 - Nastaviteľný dolnopriepustný filter (10 Hz až 500 Hz).
 - Načítanie referenčnej grafiky.
 - Export súboru excel od 1 až do 20 grafík.
 - Export súboru excel so zoznamom výsledkov meraní so štatistickým vyhodnotením (prerušenie činnosti strojov a procesnej funkčnosti).
 - Ochrana hesla pre nastavenia programov a parametrov.
 - Podporované operačné systémy: Windows 10, Windows 11.
- Merací, vizualizačný a vyhodnocovací softvér n-quirer TT V3 **rozšírený** o tieto ďalšie funkcie:
- Funkcia kurzora so zobrazením jednotlivých hodnôt.
 - 2. voľne konfigurovateľné okno zobrazenia nameraných hodnôt.

- **Podpora čítačky čiarových kódov na opakované merania s automatickým načítaním zodpovedajúcej konfigurácie snímača.**
- **Superponované grafické zobrazenie rýchlosti.**
- **Grafické znázornenie mechanického výkonu.**
- **Časovo synchronne grafické znázornenie meracej krivky druhého snímača pripojeného cez rozhranie ng-Link z programu n-gineric.**
- **Výstup výsledkov merania vo formáte QS-STAT.**

Použitie:

Merací, vizualizačný a vyhodnocovací softvér n-quirer TT V3 pre tablet, notebook, netbook, PC na použitie so všetkými inteligentnými snímačmi krútiaceho momentu a sily z radu n-gineric.

Vhodné pre:

Č. 654381 / 654385 / 654388 / 654389 / 654379.